

РЕКОМЕНДАЦИИ

по организации и проведению мероприятий, посвященных Дню космонавтики и 60-летию полета в космос Ю.А. Гагарина

12 апреля 2021 г. исполнится ровно 60 лет с того момента как человек покорил космическое пространство. Полет Юрия Гагарина ознаменовал начало новой эпохи в истории человечества – эпохи освоения человеком космического пространства. Прорыв в космос по праву можно считать интеллектуальным и трудовым подвигом всего советского народа – конструкторов, ученых, летчиков-испытателей, рабочих, внесших свой вклад в становление и развитие отечественной космической науки и техники.

Краснодарскому краю принадлежит значительный раздел истории создания и развития отечественной космонавтики.

С Кубанью связана жизнь и деятельность многих ученых, работавших в области ракетостроения (химик ракетных топлив Чернышев Н.Г., теоретик отечественной космонавтики Кондратюк Ю.В., генеральный конструктор Козлов Д.И.), летчик-испытатель Бахчиванджи Г.Я., именами которых названы кратеры на обратной стороне Луны.

На Кубани родились и выросли летчики-космонавты дважды Герой Советского Союза Горбатко В.В., дважды Герой Советского Союза Севастьянов В.И., Герой Советского Союза Березовой А.Н., Герой России Падалка Г.И., Герой России Трещёв С.Е.

Многие летчики-космонавты являются выпускниками Краснодарского высшего военного авиационного училища летчиков им. А. Серова и Ейского авиаучилища. 38 космонавтов СССР, России и зарубежья прошли подготовку в Южнороссийском институте мониторинга земель и экосистем в Краснодаре. Первая группа космонавтов СССР, в числе которых был Гагарин Ю.А., проходила предполетную практику в Краснодарском аэропорту.

Проведение тематических акций и мероприятий позволит выполнить консолидирующие и воспитательные функции, объединив людей разных поколений, возрастов, профессий, убеждений и политических взглядов единой эмоцией – искренней гордостью за достижения отечественной космонавтики, оставив в памяти эту праздничную дату России.

В настоящее время в крае продолжает действовать режим «Повышенная готовность», поэтому на территории всех муниципальных образований мероприятия в офлайн-формате, посвященные Дню космонавтики, необходимо организовать с соблюдением требований Роспотребнадзора и санитарно-эпидемиологических норм.

Также в рамках празднования необходимо своевременно организовать приведение в надлежащее состояние, расположенных на территории муниципальных районов (городских округов) Краснодарского края, памятников, бюстов, мемориальных и памятных досок, посвященных представителям отечественной космонавтики и деятелям ракетно-космической отрасли.

При проведении мероприятий, приуроченных к 60-летию полета в космос Гагарина Ю.А. , необходимо использовать единый фирменный стиль, а также размещать материалы в соцсетях с едиными хештегами (ссылки для скачивания утвержденного фирменного стиля - <https://www.roscosmos.ru/29853/>, <https://disk.yandex.ru/d/HfrtvpJyfEadYA>).

Для создания праздничной атмосферы органам местного самоуправления Краснодарского края необходимо разместить мультимедийные материалы и макеты для оформления городского пространства в рамках торжественных мероприятий, приуроченных к празднованию Дня космонавтики в субъектах России.

Основные хэштеги: #ДеньКосмонавтикиКубань, #Гагарин60, #Поехали, #Первыйвкосмосе, #Космоснаш, #ГодГагарина, #Русскийкосмос, #Российскийкосмос.

Общие рекомендации

1. Федеральные мероприятия:

1. Акция «Космический маршрут»;
2. Тематические выставки;
3. Всероссийский космический диктант;
4. Трансляция пуска ракеты-носителя «Союз-2.1а»;
5. Акция (флешмоб) «Я живу на улице Гагарина!/Поехали!»;
6. Всероссийский открытый урок «60-летие полета Ю.А. Гагарина в Космос»;
7. Челлендж «Привет в невесомость»
8. Всероссийская акция «Мечты о космосе»:
 - 8.1. Рассказ «Мечты о космосе»;
 - 8.2. Лучший рисунок про космос;
 - 8.3. Фотокросс «Космос рядом»;
 - 8.4. Видео «Космический кавер»;
 - 8.5. Видео «Космическая поэзия»;
 - 8.6. Челлендж «Первые в космосе»;
 - 8.7. Флешмоб «Космический костюм»;
 - 8.8. «Космос своими руками»;
 - 8.9. Челлендж «Космический рецепт»;
 - 8.10. Онлайн-челлендж АССК России «Космический пульс России»;
9. Акция «Классные встречи РДШ»;
10. Акция «Классная система»;
11. Акция «По следам космических достижений»;

12. Онлайн-флешмоб «Наука – это космос»;
13. Высадка Аллеи космонавтов;

2. Региональные мероприятия:

14. Онлайн-проект «Космос в одном лице»;
15. Флешмоб «Поехали!»;
16. Флешмоб «Космическое ГТО» («К космосу ГоТОВ»);
17. Поздравление волонтерами деятелей отечественной космонавтики, ветеранов движения «Кубань и космонавтика», деятелей Федерации космонавтики Кубани;
18. Торжественный прием и награждение деятелей отечественной космонавтики, ветеранов движения «Кубань и космонавтика», деятелей Федерации космонавтики Кубани;
19. Топонимическое увековечивание имён деятелей отечественной космонавтики;
20. Муниципальная инициатива.

Федеральные мероприятия

1. Акция «Космический маршрут»

Дата: 5-12 апреля 2021 г.

Место проведения: транспортная инфраструктура Краснодарского края

В рамках федеральной акции «Космический маршрут» в течение апреля 2021 года для оформления общественного транспорта используются материалы единой визуальной концепции (<https://www.rosocosmos.ru/29853/>).

Также на экранах в транспорте, на информационных экранах и плазмах размещаются видеоролики, информирующие о юбилейных мероприятиях (информационные и видеоматериалы размещены по ссылке <https://yadi.sk/d/euOEhPs2gxl6Mg>).

2. Тематические выставки

Дата: 6-12 апреля 2021 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

Тематические выставки призваны пробудить интерес к истории отечественной космонавтики, вкладе Краснодарского края в ее создание и

развитие, биографиям летчиков космонавтов и деятелей ракетно-космической отрасли.

В рамках выставок демонстрируются архивные документы, подборки тематической печатной продукции (книги, газеты, журналы), монет, марок, картин, плакатов, фильмов, фотографий, моделей ракетно-космической техники и т.д.

Орган местного самоуправления:

- определяет формат проведения выставки;
- организует площадки для выставок;
- своевременно информирует население о проведении выставок;
- обеспечивает соблюдение мер санитарной безопасности для зрителей и организаторов выставки.

3. Всероссийский космический диктант

Дата: 10.00-11.00 11 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

Мероприятие пройдет в онлайн и оффлайн форматах.

Участие в первом Всероссийском космическом диктанте примут генеральный директор Госкорпорации «Роскосмос» Дмитрий Рогозин, летчик-космонавт, герой Российской Федерации Федор Юрчихин, российский летчик-космонавт, герой Российской Федерации, первый ученый – командир корабля Сергей Рязанский, актеры театра и кино, сыгравшие в российских фильмах о космосе «Время первых», «Салют 7», «Гагарин. Первый в космосе».

Всего будет озвучено 30 вопросов, целевая аудитория проекта: 14+.

Победители получают ценные призы, а также возможность лично посетить одно из предприятий Госкорпорации «Роскосмос».

4. Трансляция пуска ракеты-носителя «Союз-2.1а»

Дата проведения: 9 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

9 апреля 2021 г. запланирован полет ракеты-носителя Союз 2.1а с транспортным пилотируемым кораблем «Союз МС-18». В соответствии с программой полета Международной космической станции на 9 апреля 2021 г. со стартовой площадки № 31 космодрома Байконур запланирован пуск ракеты-носителя «Союз-2.1а» с пилотируемым кораблем Союз МС-18 и экипажем длительной экспедиции МКС-65. Планируемая продолжительность полета — 191 сутки

Этот пилотируемый корабль получил собственное название «Ю.А. Гагарин». По установившейся традиции, ближайшая к этой знаменательной

дате космическая миссия посвящается первому космонавту планеты Юрию Алексеевичу Гагарину, чье имя уже украшает поверхность экранно-вакуумной теплоизоляции бытового отсека корабля.

Ракета-носитель будет специально забрендирована к 60-летию первого полета человека в космос.

Прямая трансляция пуска ракет-носителя пройдет на сайте государственной корпорации «Роскосмос» (<https://www.roscosmos.ru/30479/>).

Трансляцию пуска необходимо осуществить на медиаэкранах (медиафасадах), размещенных в муниципальных образованиях Краснодарского края, а также в социальных сетях.

5. Акция (флешмоб) «Я живу на улице Гагарина/Поехали»

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

Конкурсным заданием предусмотрено сделать специальное фото на фоне адресной таблички дома, расположенного на носящей имя Гагарина Ю.А. улице (проспект, проезд, переулок) в населенном пункте проживания участника флешмоба и выложить в социальной сети с хэштегом #Поехали!

Самые оригинальные фото в цифровом формате будут направлены на борт МКС, а лучшие 10 фотографий отмечены специальными памятным сувенирами от Госкорпорации «Роскосмос» с символикой юбилейного года.

6. Всероссийский открытый урок «60-летие полета Ю.А.Гагарина в Космос»

Дата: 8 апреля 2021 г.

Место проведения: образовательные организации муниципальных образований Краснодарского края.

В рамках Всероссийского открытого урока «60-летие полета Гагарина Ю.А. в Космос» школьникам расскажут об истории Дня космонавтики, космодроме Байконур, первом человеке, покорившем космос – Гагарине Ю.А., а также самых больших научных открытиях в космосе и космонавтике, сделанных советскими и российскими учеными.

Открытый урок пройдет 8 апреля 2021 г. в онлайн-формате на сайте «Центра космонавтики и авиации ВДНХ» (<http://cosmos.vdnh.ru>).

7. Челлендж «Привет в невесомость» (Большая перемена)

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Участники конкурса «Большая перемена» из разных регионов запишут видеобращение российским космонавтам на МКС и поздравят всех сотрудников космической отрасли с Днем космонавтики.

Итоговый ролик будет опубликован в сообществе «Большая перемена» 12 апреля и передан космонавтам на орбиту.

8. Всероссийская акция «Мечты о космосе»

8.1. Рассказы «Мечты о космосе»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте».

Участники акции могут выложить в социальных сетях пост со своей мечтой о космическом будущем, как, по их мнению, может выглядеть жизнь человечества «с нуля» на новых планетах в процессе наступления нового этапа космической эры. Куда бы они отправились, как бы они хотели, чтобы выглядела новая обитаемая планета, чем бы они хотели там заняться и т.д.

Участникам предлагается рассказать, чем их профессия может быть полезна в освоении космоса и новых планет, сопроводить свой рассказ фотографией с рабочего места, дополнив ее чем-то футуристичным, а также передать эстафету своим друзьям из других профессий.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо опубликовать свою мечту в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте» или опубликовать этот рассказ на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), официальные хештеги: #Мечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.2. Лучший рисунок про космос

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

После старта онлайн-мероприятия участникам предлагается выложить изображения своих творческих работ о космосе. Это могут быть различные варианты – рисунок, коллаж, современный плакат о космосе и т.п.

Лучшие 5 работ будут выбраны жюри для экспонирования. Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо выложить фотографию работы на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), официальные хештеги: указав официальные хештеги: #Мечтыокосмосе, #Конкурсмечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.3. Фотокросс «Космос рядом»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Участникам фотокросса предлагается сделать фотографии с памятником, ракетой, ночным небом или чем-то космическим в своем населенном пункте. Участники могут объединиться и общими усилиями сфотографировать все достопримечательности на тему космоса в своем городе. При публикации рекомендуется указывать адрес местонахождения объекта и краткое описание объекта или его историю.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо выложить фотографию с достопримечательностью в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить эту фотографию на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), официальные хештеги акции: #Мечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.4. Видео «Космический кавер»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Участникам предлагается записывать на видео кавер-исполнение песни «Трава у дома». В 2009 году решением Роскосмоса ей присвоен официальный общественный статус «Гимн российской космонавтики». Участник может исполнить песню как один, так и с друзьями.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо записать и опубликовать видео в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) и в официальном сообществе Всероссийского конкурса «Большая Перемена» (vk.com/bpcontest) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить это видео на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника/участников, регион (населенный пункт), официальные хештеги: #Мечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #Большаяперемена.

8.5. Видео «Космическая поэзия»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) и в официальном сообществе Всероссийского конкурса «Большая Перемена».

Участникам предлагается записать видео, в которых они читают стихотворения известных российских и зарубежных поэтов или произведения собственного сочинения про космос и планеты, про авиацию и космонавтику. Стихотворения собственного сочинения должны нести замысел популяризации космоса – о планетах, звездах, космонавтах и ракетах.

Если участник самостоятельно написал стихотворение, он должен также опубликовать его текст в публикации с видео. Лучшие стихотворения будут опубликованы в сообществе и на сайте организаторов.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо записать и опубликовать видео в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) и в официальном сообществе Всероссийского конкурса «Большая Перемена» (vk.com/bpcontest) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить это видео на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), хештеги акции: #Мечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #Большаяперемена, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.6. Челлендж «Первые к космосе»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Участникам предлагается стать частью исторических событий, когда наша страна покорила космическое пространство. Участникам необходимо повторить историческую фотографию космонавтов: костюм и обстановку с исторической фотографии нужно подобрать из подручных средств максимально приближенно к оригиналу. По итогу участники должны сделать коллаж из двух фотографий: историческая и современная.

Также, участники могут использовать эффект «скан на фоне» (застывший фон) с космическими снимками и раритетными фотографиями в социальной сети «ТikТок» (тикток). Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо записать и опубликовать видео или фотографию в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить это видео на личной странице в социальных сетях (ТikТок (тикток), Instagram, Вконтакте) и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), хештеги акции: #Мечтыюкосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр.

8.7. Флешмоб «Космический костюм»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Участникам предлагается опубликовать собственные фотографии и фотографии своих домашних животных в космических костюмах, сделанных из подручных средств.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо выложить фотографию в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте» или

разместить эту фотографию на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), хештеги акции: #Мечтыюкосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.8. «Космос своими руками»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Участникам предлагается выложить фотографии своих поделок на космическую тематику. Поделки могут быть из разных материалов – конструктор, пластилин, бумага и т.п.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо опубликовать фотографию своей поделки в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить эту фотографию на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), хештеги акции: #Мечтыюкосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.9. Челлендж «Космический рецепт»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Старт онлайн-мероприятия состоится 10 апреля 2021 г. в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia).

Челлендж по приготовлению самой оригинальной еды для космонавтов или блюда, оформленного в космическом стиле. Во время первого космического полета, длящегося 108 минут, Юрию Гагарину были предложены 63 алюминиевые тубы с едой (по 160 граммов каждая), а также хлебные шарики, копченая колбаса и лимонные дольки. В качестве основного блюда космонавт выбрал щавелевое пюре с мясом, а на десерт — шоколадный соус и черносмородиновый сок с мякотью. Участникам предлагается выложить фотографии своих блюд и рецептов, которые, по их мнению, можно использовать на космическом корабле.

Принять участие в онлайн-мероприятии может любой желающий.

Для участия необходимо опубликовать фотографию приготовленного блюда в комментарии к основному посту онлайн-мероприятия в официальном сообществе «Привет, Россия!» (vk.com/hellomyrussia) и в официальном сообществе Всероссийского конкурса «Большая Перемена» (vk.com/bpcontest) в социальной сети «ВКонтакте» или разместить эту фотографию на личной странице и передать эстафету своим друзьям или родственникам.

Обязательно подписываются фамилия и имя участника, регион (населенный пункт), хештеги акции: #Мечтыокосмосе, #ДеньКосмонавтики, #Роспатриотцентр, #Большаяперемена, #ДеньКосмонавтикиКубань.

8.10 Онлайн-челлендж АССК России «Космический пульс России»

Дата: 12-25 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Всероссийский студенческий беговой онлайн-челлендж АССК России «Космический пульс России» (далее – онлайн-забег) посвящен Дню космонавтики и направлен на поддержку практик здорового образа жизни среди студенческой молодежи.

Цель проведения онлайн-забега – привлечение студенческой молодежи к систематическим занятиям физической культурой и спортом на свежем воздухе.

Задачи проведения онлайн-забега:

популяризация бега как одного из главных форм физической активности для укрепления здоровья;

формирование рейтинг-листов и определение победителей по 5 номинациям.

Организатором онлайн-забега является Общероссийская молодежная общественная организация «Ассоциация студенческих спортивных клубов России» (далее – АССК России, Организатор) при поддержке АНО ЦПСМ «Московский марафон».

В онлайн-забеге могут принять участие молодые люди в возрасте от 16 до 35 лет (включительно). Число участников неограниченно.

Ссылка на регистрацию, регламент, порядок подачи заявок и условия участия регламентированы положением, размещенным в официальном сообществе АССК России (vk.com/asscrf) по адресу: vk.com/wall-54110281_30763. Публикация промежуточных и итоговых результатов осуществляется Организатором на официальной странице АССК России (vk.com/asscrf) в социальной сети «ВКонтакте» в период с 28 по 30 апреля 2021 года. Место сбора и отображения промежуточных результатов участников – страница клуба «АССК России» в спортивном приложении Strava (strava.com/clubs/ssca).

9. Акция «Классные встречи РДШ»

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

Участникам Акции предлагается организовать мероприятие по сценарию «Классных встреч» с просмотром отрывка записи классной встречи с Рязанским С.Н., все материалы предварительно размещаются в группе Российского движения школьников в социальной сети «ВКонтакте» «РДШ | Наука».

По итогам проведения мероприятия в течение 12 апреля 2021 г. на странице в социальных сетях «ВКонтакте» и/или «Instagram» необходимо разместить фотографию с участниками мероприятия и сопровождающим текстом: класс, школа, город, субъект Российской Федерации.

Обязательно наличие хештегов акции: #РДШ #НаукаРДШ #ДеньКосмонавтикиРДШ, #ДеньКосмонавтикиКубань.

10. Акция «Классная система» (РДШ)

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

Участникам в составе школьного класса предлагается изготовить макет Солнечной системы. Материалы и масштаб макета не регламентируются.

В дополнение к макету участникам предлагается подготовить доклады с описанием элементов Солнечной системы.

Фотографию макета Солнечной системы с исполнителями макета необходимо разместить в течение 12 апреля 2021 г. на странице в социальных сетях «ВКонтакте» и/или «Instagram», а также добавить сопровождающий текст: описание макета (материалы), класс, школа, город, субъект Российской Федерации.

Обязательно наличие хештегов акции #РДШ #НаукаРДШ #ДеньКосмонавтикиРДШ, #ДеньКосмонавтикиКубань.

11. Акция «По следам космических путешествий» (РДШ).

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет», муниципальные образования Краснодарского края

Участникам предлагается найти следы космических достижений на улицах своего города (памятники культуры, наименование улиц и прочее) или

оставить след самостоятельно (рисунки на асфальте, фото в костюмах и прочее).

Участникам необходимо сделать фотографию со следом космического достижения, разместить получившуюся фотографию на личной странице в социальных сетях «ВКонтакте» и/или «Instagram» в течение 12 апреля 2021 года.

Обязательно наличие хештегов акции #РДШ #НаукаРДШ #ДеньКосмонавтикиРДШ, #ДеньКосмонавтикиКубань.

12. Онлайн-флешмоб «Наука – это космос»

Дата: 9-12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Результаты научной деятельности окружают каждого человека, но он их не видит или не осознает, что за кажущейся простотой предметов кроются научные открытия.

По итогам анонсирующего мероприятия первый пост, дающий старт флешмобу, сделает летчик-космонавт Сергей Рязанский.

Участникам предлагается разместить в соцсетях пост с изображением любого простого предмета или явления и объяснить, причем тут наука, а также передать эстафету друзьям.

Обязательно наличие хештегов #НаукаЭтоКосмос, #ГодНауки, #ДеньКосмонавтикиКубань.

13. Высадка «Аллеи космонавтов»

Дата: 5-18 апреля 2021 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

В честь 60-летия со дня первого полета в космос в наиболее знаковых местах для космической отрасли и локациях на территории муниципальных образований Краснодарского края, связанных с отечественной космонавтикой и ее деятелями, органам местного самоуправления предлагается организовать во взаимодействии с региональным штабом Общероссийского народного фронта в Краснодарском крае высадку “Аллеи космонавтов” в знак уважения к подвигам первопроходцев.

При размещении в социальных сетях фото и видеоматериалов, связанных с высадкой необходимо использовать официальный хэштег праздника #ДеньКосмонавтикиКубань.

2. Региональные мероприятия

14. Онлайн-акция «Космос в одном лице»

Дата: до 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Проведение онлайн-проекта призвано вызвать интерес к биографии и подвигу Юрия Гагарина у людей разных поколений и способствовать увековечиванию памяти о нем.

Для участия в онлайн-проекте необходимо разместить на своей странице фотографию Юрия Гагарина, объекта, установленного или названного в его честь (памятник, бюст, барельеф, памятная / мемориальная доска, адресная табличка, граффити и т.д.) либо предмета, содержащего его изображение или его фамилию (медали, монета, марка, элемент одежды, картина, плакат, книга, адресная табличка на здании и т.д.). Количество фотографий – не ограничено.

Фотографии публикуются в социальных сетях с хэштегом #ДеньКосмонавтикиКубань.

15. Флешмоб «Поехали!»

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

Инициатором флешмоба «Поехали!» выступает региональное отделение общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Краснодарского края (региональное отделение ДОСААФ России Краснодарского края).

Орган местного самоуправления оказывает содействие региональному отделению ДОСААФ России Краснодарского края в:

- предоставлении открытой площадки для проведения флешмоба;
- предоставлении при необходимости необходимого для проведения флешмоба количества автомобилей (34 ед.) и водителей (34 чел.);
- обеспечении дорожно-транспортной безопасности участников флешмоба и автомобилей;
- соблюдении требований Роспотребнадзора и санитарно-эпидемиологической безопасности участников флешмоба;
- организации фото- и видеосъемки флешмоба;
- анонсировании и информационном освещении флешмоба.

Фотографии публикуются в социальных сетях с хэштегом #ДеньКосмонавтикиКубань.

Контактное лицо по возникающим вопросам: Шепелев Александр Владимирович, тел.: 7 988 248-44-30.

16. Поздравление волонтерами деятелей ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, ветеранов движения «Кубань и космонавтика», деятелей Федерации космонавтики Кубани

Дата: 10-12 апреля 2020 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

В День космонавтики и 60-летия полета Гагарина Ю.А. очень важно уделить особое внимание и поздравить ветеранов ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, проживающих на территории муниципальных образований Краснодарского края.

Организаторы формируют отряды волонтеров, которые разносят по местам проживания ветеранов ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, деятелей Федерации космонавтики Кубани, проживающих на территории муниципальных образований Краснодарского края, поздравительные открытки и вручают цветы ветеранам ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, деятелям Федерации космонавтики Кубани. При организации поздравления организаторам необходимо учитывать физическое состояние ветерана, а также строго соблюдать требования Роспотребнадзора, направленные на нераспространение новой коронавирусной инфекции.

По желанию ветерана волонтеры могут:

1. Сделать фото с ветераном для дальнейшей публикации у себя на страничке в социальных сетях с краткой историей его трудового или научного пути на предприятиях ракетно-космической отрасли, военной службе на космодромах Байконур и Плесецк;

2. Записать на смартфон (видеокамеру) видео-поздравление ветерана с Днем космонавтики с дальнейшим размещением его в социальных сетях, в средствах массовой информации или на официальных сайтах.

3. При церемонии чествования ветерана необходимо соблюдать меры санитарно-эпидемиологической защиты (индивидуальные средства защиты дыхания, перчатки, социальное дистанцирование).

Фотографии и видеоролики посещения и чествования ветеранов ракетно-космической отрасли публикуются в социальных сетях с хэштегом #ДеньКосмонавтикиКубань.

Контактное лицо по возникающим вопросам: Садым Владимир Александрович, тел. 7 988 463-89-25.

17. Флешмоб «Космическое ГТО» («К космосу GoTOv»)

Дата: 12 апреля 2021 г.

Место проведения: информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

Флешмоб направлен на ознакомление широкого круга лиц с действующими нормативами, которые должен выполнить кандидат в российский отряд космонавтов при прохождении вступительных экзаменов.

Участнику онлайн-флешмоба необходимо записать видеоролик, на котором он выполняет на выбор один из ряда нормативов физической подготовки, установленный для отбора в отряд космонавтов:

Бег 1 км – 3 мин. 30 с или бег на лыжах 5 км – 24 мин. 30 с.;

Плавание 800 м. вольным стилем – 20 мин. 10 с. или брассом – 22 мин. 30 с.;

Подтягивание на перекладине – 12 раз.;

Угол в упоре на брусьях – 20 с.;

Челночный бег 10х10 м – 26,3 с.;

Прыжок в длину с места – 2,30 м.;

Прыжки на батуте с поворотом на 90, 180 и 360 градусов (высота прыжков не менее 60 см) – оценивается техника выполнения прыжков по 10- балльной шкале;

Наклон вперед – вниз из положения стоя на скамейке (успешным показателем является достигнутое кончиками пальцев рук расстояние ниже верхнего края скамейки – 16 см.);

При выполнении нормативов участнику онлайн-флешмоба следует особо учитывать свое физическое состояние и свои возможности.

Количество видеороликов – неограниченно.

Фотографии либо видеоролик с записью выполнения норматива размещается на странице участника онлайн-флешмоба в социальной сети с хэштегом #ДеньКосмонавтикиКубань.

18. Торжественный прием и награждение деятелей ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, ветеранов движения «Кубань и космонавтика», деятелей Федерации космонавтики Кубани

Дата: 10-12 апреля 2021 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

Органы местного самоуправления организуют торжественные приемы и награждения ветеранов ракетно-космической отрасли и отечественной космонавтики, деятелей Федерации космонавтики Кубани в соответствии с требованиями Роспотребнадзора и санитарно-эпидемиологической обстановкой.

При организации приема организаторам также необходимо учитывать физическое состояние ветеранов - кандидатов для участия в приеме.

Фотографии и видеосъемка приема размещаются в официальных сайтах администраций муниципальных образований и официальных аккаунтах в социальных сетях с хэштегом #ДеньКосмонавтикиКубань.

Контактное лицо по возникающим вопросам: Садым Владимир Александрович, тел. 7 988 463-89-25.

19. Топонимическое увековечивание имён деятелей отечественной космонавтики

Дата: до 12 апреля 2021 г.

Место проведения: муниципальные образования Краснодарского края

Органы местного самоуправления организуют топонимическое увековечивание имён летчиков-космонавтов Советского Союза и Российской Федерации, деятелей отечественной космонавтики и ракетно-космической отрасли (ученых-теоретиков, конструкторов, испытателей ракетной техники), Федерации космонавтики Кубани:

- наименование создаваемых элементов улично-дорожной сети (улиц, проездов) населенных пунктов муниципального образования;

Также возможно рассмотреть вопрос установки и торжественного открытия в течение 2021 года памятных табличек на зданиях (объектах), связанных с деятельностью летчиков-космонавтов Советского Союза и Российской Федерации, деятелей отечественной космонавтики и ракетно-космической отрасли (ученых-теоретиков, конструкторов, испытателей ракетной техники), деятелей Федерации космонавтики Кубани, иных популяризаторов космонавтики.

20. Муниципальная инициатива

В рамках муниципальной инициативы возможно:

- проведение в онлайн/офлайн формате тематических проектов (кинопоказы, лектории, экскурсии, акции, конкурсы, викторины, квесты и т.д.), посвященных Дню космонавтики и 60-летию полета в космос Ю.А.Гагарина;

- создание тематических видеороликов ко Дню космонавтики и 60-летию полета в космос Ю.А.Гагарина и размещение их на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в аккаунтах в социальных сетях;

- организация возложения цветов к памятникам (памятным табличкам, мемориалам, бюстам), посвященным летчикам-космонавтам Советского Союза и Российской Федерации, деятелям отечественной космонавтики и ракетно-космической отрасли (ученых-теоретиков, конструкторов, испытателей ракетной техники);

- организация муниципального конкурса школьных музеев космонавтики.

